

PROF. DR. RER NAT., DR. HABIL. H. HERMANN SCHLEICH

Complete list of publications

Vollständige Publikationsliste

Lista completa de publicaciones

**ARCO – Instituto y Nucleo Zoológico
Reg. Nacional no. 6354**

**Centro de Acogida de Tortugas
y otros Reptiles**

Centro de Rescate de Animales Amenazadas CITES

Ctjo. Sol y Vida

Pago los Oña

**E – 04200 Tabernas / Almería
Spain / Spanien**

mail: Schleich.Hermann@t-online.de

web: www.arco-spain.org, www.arco-nepal.de

Heftinhalt: Paläo-Herpetologie

Schleich, Hans-Hermann:

Jungtertiäre Schildkröten Süddeutschlands unter besonderer Berücksichtigung der Fundstelle Sandelzhausen

Inhaltsverzeichnis

5

1. Einleitung
- 1.1. Fragestellung, Zielsetzung
- 1.2. bisherige Kenntnisse zur Tertiär-Paläoherpetologie Deutschlands
2. Methodik
- 2.1. Nomenklatur
- 2.1.1. Zur Terminologie des Schildkrötenpanzers
- 2.1.2. Die visceralen Plastromorphologie und ihre Terminologie
- 2.2. Darstellung, Bestimmung und Auswertung fossiler Jungtertiäre Schildkrötenpanzer, ihrer Fragmente und isolierten Panzerplatten
- 2.2.1. Die Erfassung von Maßparametern auf Schematabelle und ihre Anwendbarkeit
- 2.2.2. Darstellungsmöglichkeiten
3. Systematischer Teil
- 3.1. Systematische Zuordnung der beschriebenen Formen
- 3.2. Lindschedschildkröten der Gattung *Testudo*
- 3.2.1. Neubeschreibung von *Testudo antique* BRONN (1831)
- 3.2.2. *Testudo rectangularis* n.sp. von Sandelzhausen
- 3.2.3. *Testudo opisthoklitae* n.sp. von Gammlsdorf
- 3.2.4. *Testudo steinheimensis* (STAESCH., 1931) von Altenstadt
- 3.2.5. *Testudo* sp.indet.
- 3.2.6. Vergleiche und Beziehungen
- 3.2.7. Zur Lebensweise der Gattung *Testudo*
- 3.3. Geochelone Schildkröten der Gattung *Geochelone* FITZINGER (1835)
- 3.3.1. *Geochelone* (*Geochelone*) cf. *peppiniens* (DEPERET, 1885) von Sandelzhausen
- 3.3.2. *Geochelone spinifera* von zusammen
- 3.3.3. Diskussion
- 3.3.4. Zur Lebensweise der Riesenschildkröten der Gattung *Geochelone*
- 3.4. Schildkröten der Gattung *Ocadia*
- 3.4.1. *Ocadia sophiae* (AMMON, 1911) von Sandelzhausen
- 3.4.2. Diskussion
- 3.4.3. Zur Lebensweise der Gattung *Ocadia*
- 3.5. Sumpfschildkröten der Gattung *Clemmydopsis*
- 3.5.1. *Clemmydopsis turnauensis* (H.W. KEVER, 1947) von Sandelzhausen
- 3.5.2. Diskussion
- 3.5.3. Zur Lebensweise der Gattung *Clemmydopsis*
- 3.6. Schildkröten der Gattung *Ptychogaster*
- 3.6.1. *Ptychogaster* cf. *heeri* (PORTIS, 1982) von Peterskirchen
- 3.6.2. Zur Lebensweise der Gattung *Ptychogaster*
- 3.7. "Schnappschildkröten" der Gattung *Chelydopsis* PETERS (1858)
- 3.7.1. *Chelydopsis* cf. *murchisoni* (BELL, 1832) von Unterwohlbach und Massenhausen
- 3.7.2. Zur Lebensweise der Schnappschildkröten
- 3.8. Weichschildkröten der Gattung *Trionyx*
- 3.8.1. *Trionyx brunneuberi* v. AMMON (1911) von Deichbetten
- 3.8.2. *Trionyx aff. coahuilicus* LIEBHUS (1930) von Sandelzhausen
- 3.8.3. *Trionyx spinifer* von Thannhausen
- 3.8.4. Zur Lebensweise der Weichschildkröten
4. Ergebnisse
- 4.1. Variabilität und Anomalien des Schildkrötenpanzers
- 4.2. Die Auswertung der Clustanalysen als Hilfsmittel zur Bestimmung einzelner Panzer, Plattenfragmente sowie isolierter Knochenplatten
- 4.3. Beiträge der Chelunofauna zur Fundstelle Sandelzhausen:
- 4.3.1. Verteilung und Häufigkeit der Schildkrötenreste in Sandelzhausen
- 4.3.2. Ökologische Interpretation zur Fundstelle Sandelzhausen
- 4.3.3. Fraßadaten
- 4.4. Verbreitung und stratigraphische Verteilung der Schildkrötenfunde im Jungtertiär Süddeutschlands
5. Zusammenfassung
6. Literaturverzeichnis
7. Anlagen: 1. Maßtabellen
2. Gliederung und Legende zu:
 Variationstatistische Tabellen zu Pkt.4.2.
 3. Diagramme zu Pkt.4.2.
4. Fundstellenverzeichnis zu Pkt.4.4.
5. Verbreitungskarten (I-V) zu Pkt.4.4.
8. Tafeln

Verzeichnis der verwendeten Abkürzungen für folgende Sammlungen und Museen

- B.M. British Museum
 B.S.P. Bayerische Staatsammlung für Paläontologie und historische Geologie München
 F.F.S.D. Fürstlich-Fürstenbergische Sammlung in Dornbuschlingen
 M.K. Museum Kempten
 M.W. Museum Würzburg
 N.M.A. Naturwissenschaftliches Museum Augsburg
 P.I.P. Paläontologisches Institut Freiburg
 S.M.F. Senckenberg-Museum Frankfurt
 S.M.N.S. Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart
 Z.S.M. Zoologische Staatsammlung München
 S.H.H.S. Privat-Sammlung Hans-Hermann Schleich

- 1 1973:** Verhaltensstudien an Basiliken.- Bild der Wissenschaft, 12:1462
- 2 1976:** Über *Phrynocephalus helioscopus* aus Persien.- Salamandra, 12(4):189-193
- 3 1977a:** Paläontologische und Feinstratigraphische Untersuchungen der Neogenen Gipsablagerungen und ihrer Begleitsedimente bei Tabernas Almeria, S-Spanien).- unpubl. Dipl.arb.
- 4 1977b: Meine Echse schläf im Stehen.- Aquar. Mag., 2:79-80
- 5 1977c: Geologic and paleontologic Investigations of the Messinian Gypsum Deposits and their surrounding Sediments at Tabernas (Almeria, SE-Spain).- Messinian Seminar No.3, Field Trip Guide Book Unesco-IUGS, IGCP- Project No.96, Messinian Correlation, pp.64-68
- 6 1977d: Distributional maps of reptiles of Iran.- Herp. Rev., 8(4):126-129
- 7 1978a:** Polyesterharz im Terrariumbau.- Aquarien Magazin, 8:410-411
- 8 1978b: Grüner Jamaica Saumfinger, *Anolis garmani* - Bemerkungen zur Pflege und zum Verhalten.- Das Aquarium, 113:496-499
- 9 1978: Jung,W., Schleich,H.H. & Kästle, B.- Eine neue stratigraphisch gesicherte Fundstelle für Angiospermen Früchte und Samen in der oberen Gosau Tirols.-Mitt. Bayer. Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 18:131-142
- 10 1979a:** Der kapverdische Riesenskink, *Macroscincus coctei*, eine ausgestorbene Echse?- Natur und Museum, 109(5):133-138
- 11 1979b: "Geographic distribution records": *Agama agilis*, *Natrix natrix persa*, *Typhlops vermicularis*.- Herpetological Review, 10(2):59-61
- 12 1979c: Sea Turtle Protection needed at the Cape Verde Islands.- Marine Turtle Newsletter, 12:12
- 13 1979d: New Results of Messinian Gypsum Pollen Analyses and S 34 Isotope Contents of S-Spain.- V. Seminaire sur le Messinien, PIGC 117:5p
- 14 1979e: Kapverden, Vergessene Inseln im Atlantik.- Film & Video, 12:56 - 65; (Farbfotos von Echsen).
- 15 1979f: Feldherpetologische Beobachtungen in Persien nebst morphologischen Daten zu den Agamen *Agama agilis*, *A. caucasica* und *A. erythrogaster* auf meiner Persienreise, September, Oktober 1975.- Salamandra, 15(4): 237 - 253
- 16 1979: Schleich,H.H. & Kästle,W. Hautstrukturen als Kletteranpassungen bei *Chamaeleo* und *Cophotis* (Reptilia: Sauria: Chamaeleonidae, Agamidae).- Salamandra, 15(4):237-253
- 17 1980a:** Der kapverdische Riesengecko, *Tarentola delalandii gigas* (Bocage,1896).- Spixiana, 3(2):147-155
- 18 1980b: Vulkane.- Film & Video, 1:50-59
- 19 1980c: Eine europäische Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis* (L.)) in postglazialen Sedimenten bei Osterhofen Niederbayern.- Mitt. Bayer.Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 20:113-118
- 20 1980d: Die Golezard Höhle in N-Persien.- Die Höhle, 3: 97 - 103
- 21 1980:Mlynarski,M.& Schleich,H.H Die Schildkrötenarten der jungtertiären Gattung *Clemmydopsis* BODA, 1927 (Emydidae - Batagurinae).- Amphibia - Reptilia, 1:75-84
- 22 1980: Schleich,H.H. & Jung,W.-- Schildkröten-- gepanzerte Jahrtausende.- 8S., Hrsg. Bay. Staatsslg. Pal. hist.Geol.,München
- 23 1981a:**¹ Die Jungtertiären Schildkröten Süddeutschlands unter besonderer Berücksichtigung der Fundstelle Sandelhausen.- Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 48:1-372.
- 24 1981b: Erstnachweis eines fossilen Schildkrötenrestes in der Tongrube Ponholz der Oberpfälzer Braunkohle.- Acta Albertina Ratisbonensis,40:71-75.
- 25 1981: Jung,W.&Schleich,H.H. -- Schildkröteneier a la bavaroise.- Charivari, 7:10 - 17
- 26 1982a:** *Testudo marginata* (SCHOEPFF) aus plio/pleistozänen Ablagerungen SE-Lakoniens (Peloponnes, Griechenland).- Paläont. Z., 56(3/4): 259 - 264
- 27 1982b: Bemerkungen zur Herpetologie von San Andres (Karibik, Kolumbien) mit Freilandbeobachtungen an *Anolis concolor* COPE und *Cnemidophorus l.lemniscatus* (L.).- Herpetofauna, 19:16-19
- 28 1982c: Vorläufige Mitteilung zur Herpetofauna der Kapverden..- Cour.Forsch.Inst.Senckenberg, 52:245 - 248
- 29 1982d: Jungtertiäre Schildkrötenreste aus der Sammlung des Naturwissenschaftlichen Museums der Stadt Augsburg.- Ber.Nat.-wiss.Ver.Schwaben, 86(3/4):42 - 88
- 30 1982e: Letzte Nachforschungen zum kapverdischen Riesenskink *Macroscincus coctei* (D.&B.,1839).- Salamandra, 18(1/2):78-85
- 31 1982f: Ein Fall von Cheloniophagie bei der Griechischen Eidechsennatter, *Malpolon monspessulanus insignitus* (GEOFFROY).- Salamandra, 18(3/4): 354-355
- 32 1982: Kästle,W.& Schleich,H.H.: -- Hautstrukturen an Zehen und Schwänzen einiger Agamiden.- Salamandra, 18(3/4):322-329

CFS

173

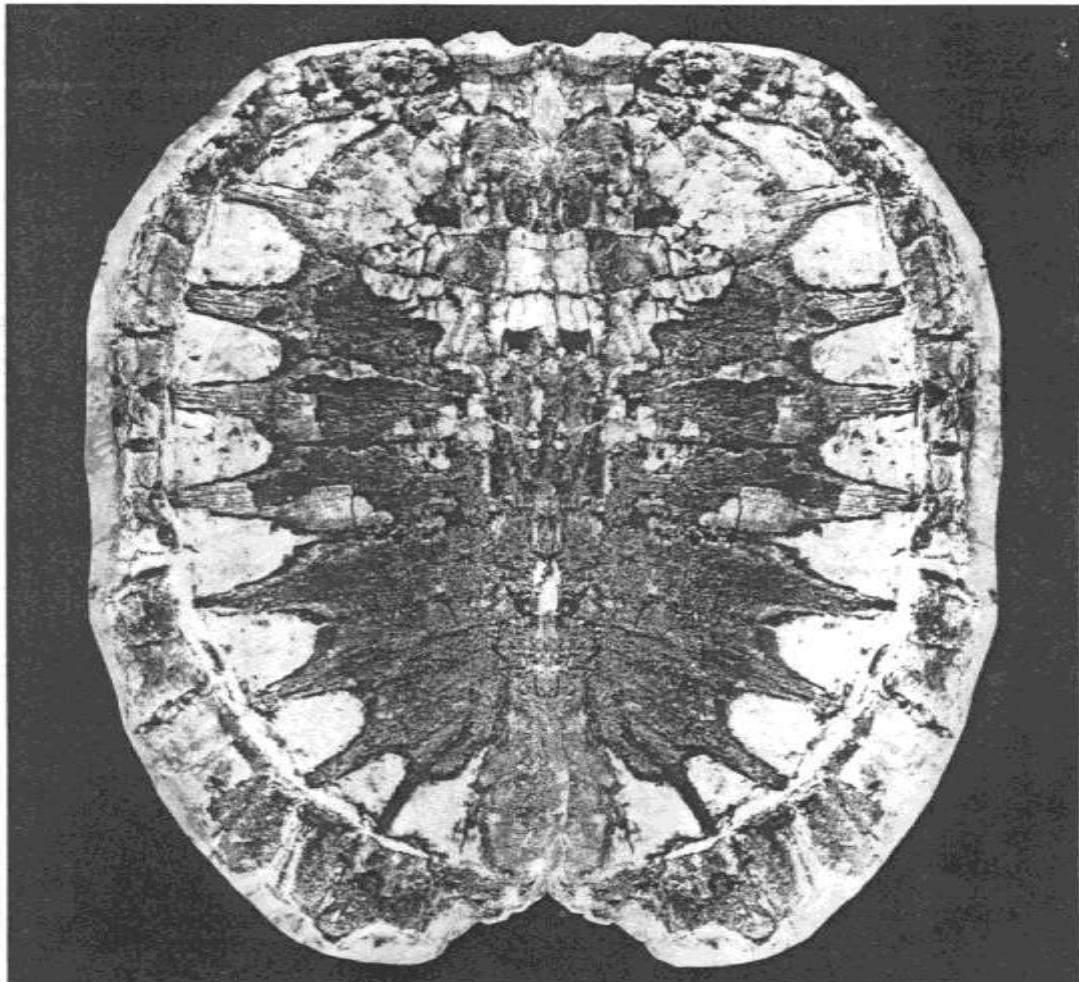
Courier Forschungsinstitut Senckenberg

Herausgegeben von der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft Frankfurt a.M.

H. Hermann Schleich (Ed.)

Amphibien und Reptilien aus dem Känozoikum
Eurasiens

Cenozoic Amphibians and Reptiles from Eurasia



- 1982: Gruber,H.J.& Schleich,H.H.
Hemidactylus bouvieri razoensis nov.ssp.
 von den Kapverdischen Inseln.- Spixiana,
 5(3):303-310
- 34 1983:** Schleich,H.H. & Wuttke,M.-- Die kapverdischen Eilande Santa Luzia, Branco und Razo -- ein Reisebericht.- Natur & Museum, 113(2):33-44
- 35 1983: Die mittelmiozäne Fossil-Lagerstätte Sandelzhausen . - 13. *Chamaeleo bavari-cus* sp.nov., ein neuer Nachweis aus dem Jungtertiär Süddeutschlands.- Mittl. Bayer. Staatsslg.Pal. hist. Geol., 23:77-81
- 36 1984a:** Studies on the herpetology of Kouf-National Park and adjacent areas of Cyrenaica.- unpubl. IUCN report, 110S.,Gland (IUCN/WWF).
- 37 1984b: Reptilien und Amphibien des Kouf National Parkes in NE- Libyen.- LVAR-Mittlg., 4(1):9-10
- 38 1984c: Erstes Internationales Symposium für Paläocheloniologie.- LVAR-Mittlg., 4(1):4
- 39 1984d: Die Geckos der Gattung *Tarentola* der Kapverden.(Reptilia, Sauria: Gekkonidae:*Tarentola*).- Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 68:95-106
- 40 1984e: ²Data recording on Turtle shells.- Studia Palaeocheloniologica,I:239-248; Salamanca
- 41 1984f: ²Brief Abstract on Wildlife Observations on Tortoises (*Geochelone*,*Testudo*) and their Significance for the Palaeocheloniology.- Studia Palaeocheloniologica,I:235-238;Salamanca.
- 42 1984g: ²Neogene Testudines of Germany. Their stratigraphical and ecological evaluation.- Studia Palaeocheloniologica, I:249-267; Salamanca.
- 43 1984h: Zur Gefangenschaftsbiologie und zum Eiablageverhalten des madagassischen Taggeckos *Phelsuma madagascariensis*.- Herpetofauna, 32:28-30.
- 44 1984i: Ein neuer Schildkrötennachweis aus Lias-Sedimenten Deutschlands (Testudines: Chelonioidea: ?Thalassemydidae).- Naturw.Zeitschr.f.Niederbayern, 30:56-62; Landshut.
- 45 1984j: Neue Reptilien aus dem Tertiär Deutschlands. 1. Schildkröten aus dem Jungtertiär Süddeutschlands.- Naturw. Zeitschr. f. Niederbayern, 30:63-93; Landshut.
- 46 1984k: Neue Reptilien aus dem Tertiär Deutschlands. 2. *Chamaeleo pfeili* sp.nov., von der untermiozänen Fossilfundstelle Rauschendorf/ Niederbayern. (Reptilia, Sauria: Chamaeleonidae).- Mitt. Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol., 24:97-103
- 47 1984: Schleich,H.H. & Gruber,U. Eine neue Grosskopfschildkröte-*Platysternum megacephalum tristernalis*, aus Yunnan,China.- Spixiana,7(1):67-73
- 48 1985a:** "Palaeochelys" *debroinae* sp.nov. aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands nebst Anmerkungen zur problematischen Priorität der Gattung *Palaeochelys*. (Reptilia, Testudines: Emydidae).- N.Jb.Geol. Paläont. Mh.,5:277 - 284
- 49 1985b:³3.Erstnachweis von Doppelschleichen (*Blanus antiquus* sp. nov.) aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands.- Münchner Geowiss. Abh,(A),4:1-16,München.
- 50 1985c:³Zur Verbreitung tertiärer und quartärer Reptilien und Amphibien I.Süddeutschland.- Münchner Geowiss.Abh. (A),4:67-149.
- 51 1985d: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- S.57, in Kurzfassungen zu 55. Jahrestagung Paläo.Ges.1985.; München.
- 52 1985a: ³Groessens van Dyck,M.Cl. & Schleich,H.H.: Nouveaux Materiels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 4.Nouveaux Materiels des Tortues (*Ptychogaster/ Ergilemys*) de la Localité Oligocene Moyen de Ron-heim (Sud de l'Allemagne).- Münchner Geo-wiss. Abh.(A), 4:17-66.
- 53 1985b: Groessens Van Dyck, M.Cl. & Schleich,H.H.-- New Reptile Material from the German Tertiary. 5. Fossil Turtle Remains (*Chelydopsis*,*Trionyx*) from the Miocene Fissure Filling of Appertshofen N-Ingolstadt.- Bull. Soc.belg.Geol.94(2):101-112; Brüssel.
- 54 1985a: Schleich,H.H.& Kästle,W: Ultrastrukturen der Zehenunterseiten einiger arborikoler Iguaniden.- Spixiana, 8(3):251-258
- 55 1985b: Skin Structures of Sauria extremities - SEM-Studies of four families.- in Fortschritte der Zoologie,Bd.30:99-101 (Fischer), Stgt.,New York.
- 56 1986:**⁴ Anonymous.- Geckos und Skinke.- (Begleittext zu Ersttagsbriefen, Marken u. Karten etc. von Cabo Verde) 6 S.,10 Farabb.
- 57 1986: Desert Island Lizards. ibed.56, engl
- 58 1986: Schleich,H.H.& Kästle,W Ultrastrukturen an Gecko-Zehen (Reptilia, Sauria: Gekkonidae).- Amphibia Reptilia, 7:141-166.
- 59 1986: Vorläufige Mitteilungen zur Bearbeitung der fossilen Schildkröten der Fundstelle Höwenegg.- Carolinea, 44:47-50
- 60 1986: Reflections upon the Changes of Local Tertiary Herpetofaunas to Global Events.- in: Lecture Notes in Earth Sciences, 8:429-442;(Springer).
- 61 1986: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 6.Schildkröten- und Krokodilreste aus dem Braunkohletagebau Gombeth bei Borken (Hessen).- Lippische Mittlg.Geschichte u. Landeskdi.,55: 281-288

Naturreiseführer

CABO VERDE

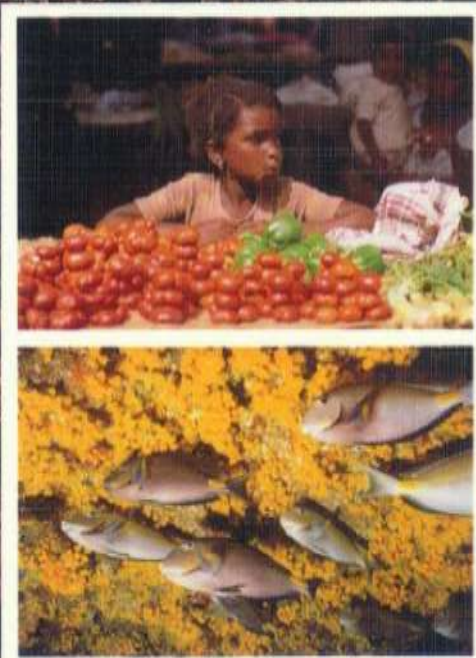
Kapverdische Inseln

H. Hermann Schleich
Karin Schleich

Ein Urlaubsführer
für alle, die die
wild-romantische
Vulkanlandschaft der
Kapverdischen Inseln
kennenlernen wollen



VERLAG STEPHANIE NAGLSCHMID STUTTGART



- 62 1986:Sanchiz,B.&Schleich,H.H.: Erst-nachweis der Gattung *Bombina* (Amphibia, Anura) im Untermiozän Deutschlands.- Mitt. Bayer. Staatsslg. Pal.hist.Geol.,26:41-44
- 63 1986:Sanchiz,B.& Schleich,H.H.: Revision taxonomica de *Alytes grandis* BRUNNER (Amphibia, Anura).-Estud.Geol., 42(6):471-473
- 64 1986: Lienau.H.W.&Schleich,H.H.: Fossile Reptilienreste aus den obereozänen Gehlbergschichten von Helmstedt/Braunschweig (Nieder-sachsen). (Reptilia:Testudines: Crocodylia).- Mittlg.Geol. Pal. Inst. Univ. Hamburg, 61:329-341
- 65 1987:** Contributions to the Herpetology of Kouf National Park (NE-Libya) and Adjacent Areas.- Spixiana 10(1):37-80
- 66⁵ 1987: Herpetofauna Caboverdiana.- 75 S., Spixiana Suppl.12
- 67 1987: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- 7. Erst -nachweis von Geckos aus dem Mittelmiozän Süddeutschlands (Reptilia: Sauria, Gekkonidae).- Mitt. Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol., 27:67-93
- 68 1988a:** *Ascalabotes gigas* Bocage, 1875(currently *Tarentola gigas*; Reptilia, Squamata);proposed conservation of the specific name.- Bull. Zool. Nomenclature, case 2621, p.41-42. see Opinion 1585, 1990
- 69 1988:⁶ Schleich,H.H.&Kästle,W.: Reptile Egg-Shells SEM Atlas.- 123 S.,Fischer, Stuttgart, New York.
- 70 1988b: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- 8.*Palaeoblanus tobienii* nov.gen. nov.spec. Neue Doppelschleichen aus dem Tertiär Deutschlands.- Paläont. Z., 62(1/2): 95-105
- 71 1988: Schleich,H.H., Kästle,W.& Groessens-van Dyck,M.Cl..- Paläogene Eischalenreste von (Hainin) Belgien.- Paläont. Z., 62(1/2): 133-146
- 72 1988c: 2.Internationales Symposium für Paläocheloniologie, New York, 6.-9.10.1987.- Paläontologie aktuell,17:30-31
- 73 1988d: Zweites Internationales Symposium für Paläocheloniologie.- LVAR Mittlg.,8(1):12
- 74 1988:⁴ Schleich, H.H. & Groessens Van Dyck,M.Cl.-- 9.Nouveaux Materiels de Reptile du Tertiaire 'Allemagne. Des Tortues de l'Oligocene d'Allemagne Sud.- Stud.Geol.Salmanticensia, Vol.Esp. 3,7-84
- 75 1988a: ⁴Groessens Van Dyck,M.Cl. & Schleich, H. H.:-- Nouveaux Matériels de Reptile du Tertiaire d'Allemagne. 10.Nouveau Materiel du Genre *Ptychogaster* du Bassin de Mayence (Testudines: Emydidae).- Stud.Geol. Salmanticensia, Vol. Especial 3: 85-112
- 76 1988b: ⁴Groessens van Dyck,M.Cl. & Schleich,H.H..- Zur Verbreitung tertiärer und quartärer Reptilien und Amphibien Europas. Belgien, Dänemark, Niederlande, Schweden.- Stud. Geol. Salmanticensia, Vol.Especial 3: 113-147
- 77 1988e: ⁴Ein Fossilnachweis von *Mauremys caspica* (GMELIN 1774) aus Dunaalmas (Ungarn).- Stud.Geol. Salmanticensia, Vol.Especial 3, 149-163
- 78 1988f: ⁴Eozäne Schildkrötenreste (Reptilia, Testudines) von St.Pankraz am Haunsberg (Öster-reich).- Stud.Geol.Salmanticensia, Vol.Especial 3,165-184
- 79 1988g: Paläoherpetologische Materialien und Faunenspektren aus dem Kalktertiär des Mainzer Beckens (Oberoligozän-Untermiozän).- Geol.Jb., A 110:289-306
- 80 1988h: Reptilien- und Amphibienreste von der oligozänen Fundstelle Sieblos an der Wasserkuppe/Rhön.- Beitr.Naturkde. Osthesen, 24:161-167
- 81 1989a:** Merkmalsausbildungen an Landschildkröten in Nordost-Libyen (Testudines: Testudinidae).- Herpetozoa, 1(3/4):97-108
- 82 1989b: Fossile Wirbeltiere der Kanarischen Inseln.- J.ber. 1988 u. Mittlg. Freunde Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol.München e.V., 17:16-27
- 83 1990:** Cabo Verde - Inselreich im Atlantik.- WWF-Journal 1/90: 39
- 84 1990: Hagn,H., Heissig,K. & Schleich,H.H.-- Die Jungtertiäre Molasse zwischen Vilshofen und Passau.- Der Bayerische Wald, 23,(1):25-30.
- 85 1990: Sigoigneau-Russell, Denise (1989): Theriodontia,1. Handb. Paläoherptol., 17B/1: 127S. Buchbesprechg.- Pal.aktuell,21:51-52.
- 86 1990: Zur Taxonomie von "*Emys scutella* MEYER,H.v." (=*Testudo scutella*) (Reptilia,Testudines).- Carolinea,48:145-148
- 87 1990: Neues Material zu *Arariipemys barretoi* PRICE 1973.- Mitt. Bayer. Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 30:39-49
- 88 1990: Sah,R.B.& Schleich,H.H.: An Eocene Crocodile Record from Bhainskati Khola (Dumri Area). South Nepal.- Mitt. Bayer. Staatsslg. Pal. hist. Geol., 30:51-56
- 89 1991:** Chitwan-Nationalpark in Gefahr.- DGHT Rdbrf., 109:2-4.
- 90 1991: Cox,B., Dixon,D., Gardiner,B.& Savage,R.J.G. (1989): Dinosaurier und andere Tiere der Vorzeit.- München (Mosaik Verlag), 312 S. Buchbesprechg.- Pal.aktuell, 23:38-39.
- 91 1991: Donovan,St.H. (Hrsg.) (1989): Mass Extinctions.- 266 S.; Stuttgart (F.Enke), 266S. Buchbesprechung.- Pal. aktuell, 23:39.
- 92 1991: Mit Paddelschlag durch die Weltmeere. Die Geschichte der Meeresreptilien.- Messekatalog Mineralientage München 1991, S.78-81

H. Hermann Schleich
Werner Kästle

Reptile Egg-Shells



SEM Atlas



Gustav Fischer · Stuttgart · New York

- 93 1991: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 12. Ein fast vollständiger Rückenpanzer von *Ptychogaster ronheimensis* GROESSENS VAN DYCK & SCHLEICH. (Reptilia, Testudines, Emydidae).- Archaeopteryx, 9:47-53
- 94 1991: Sah,R.B., Kirchner,M., Schauderna,H. & Schleich,H.H.: Diatomites and their fossils from Kathmandu Valley, Central Nepal.- Münch. Geowiss. Abh.,A, 19:57-64
- 95 1992:** Schleich,H.H. & Maskey,T.M.-- Der Chitwan Nationalpark im Süden Nepals.- Natur u. Museum, 122(8):248-257
- 96 1992:Maskey,T.M. & Schleich,H.H.: Untersuchungen und Schutzmaßnahmen zum Gangesgavial (*Gavialis gangeticus*) im Bereich des Narayani (Süd-Nepal).- Natur u. Museum, 122(8):258-267
- 97 1992: Sin Asco Ni Miedo - La vida de los reptiles y anfibios.- 4 pag., BTT/Diputacion de Almeria
- 98 1992: Contribution to the Systematics and a Bibliography on the Herpetology of Nepal.- J. Nepal Res. Center, 9:141-168; Kathmandu
- 99 1992: Sah,R.B., Masch,L. & Schleich,H.H.-- Zoned goethite-calcite nodules in coarse-grained siliciclastic rocks from Shiwalik Sandstones of Amlekhganj area, Nepal Sub-Himalaya.- Bull. Indian Geol. Assoc., 25(1-2): 105-113; Chandigarh
- 100 1993:** New Reptile Material from the German Tertiary. 11. *Neochelys franzeni* n.sp.,the first Pleurodiran turtle from Messel.- Kaupia, 3:15-21
- 101 1993 Sanchiz,B., Schleich, H.H.& Esteban,M.:-- Water Frogs (Ranidae) from the Oligocene of Germany.- Journ. Herpet., 1993 (27/4): 486-489
- 102 1993:Patnaik,R.& Schleich,H.H Fossil Crocodile remains from the Upper Siwaliks of India.- Mitt. Bayer.Staatsslg. Pal. Hist. Geol., 33:91-117
- 103 1993 Szyndlar,Z.& Schleich,H.H Description of Miocene Snakes from Petersbuch 2 with Comments on the Lower and Middle Miocene Ophidian Faunas of Southern Germany.- Stuttgarter Beitr. Naturk., Ser.B,192:1-47
- 104 1993 Kästle, W., Schleich, H.H. & Shah, K.B.: Contributions to the Biology of *Japalura tricarinata* and *Japalura polygonata* (Reptilia, Sauria: Agamidae).- J. Bombay Nat. Hist. Soc., 90: 223-262
- 105 1993 Costa,M. Galobart,A., Roger, E. & Schleich, H.H: Nota preliminar sobre el hallazgo de un fósil de cocodrilo en el parque nacional de Ordesa y Monte Perdido.- Bul. Asoc. Herpetol.Esp., 4:27-30
- 106 1994** Richard Dean Estes in Memoriam 1932-1990.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:1-5;1 Abb.
- 107 1994 Estes,R. D.& H.H.Schleich.: New Material of *Mioproteus caucasicus* ESTES & DAREVSKY from South German Localities (Amphibia: Caudata: Proteidae).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:7-21;1 Abb,3 Tab., 4 Taf.
- 108 1994 M.Haller-Probst & H.H.Schleich: Vergleichende osteologische Untersuchungen an einigen Urodelen Eurasiens. (Amphibia: Urodela, Salamandridae, Proteidae).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:23-77;55 Abb., 1 Tab.
- 109 1994 Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 13. Schildkröten- und Krokodilreste aus der eozänen Braunkohle des Untertagebaues Stolzenbach bei Borken (Hessen). (Reptilia: Crocodylia, Testudines).- Cou-rier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173: 79-101, 5Abb., 1 Tab., 3 Taf.
- 110 1994 Schleich,H.H., Vahldiek, B.W., Karl,H.V. & Windolf,R..- Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.
14. Beschreibung der fossilen Krokodil- und Schildkrötenreste der Helmstedter Mulde (Eozän) mit Beiträgen zur Geologie und Paläontologie.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:103-135;15 Abb., 3 Taf.
- 111 1994 Cabrera,L., Jung,W., Kirchner,M. , Saez, A. & Schleich,H.H:-- Crocodilian and Palaeobotanical Findings from the Tertiary Lignites of the As Pontes Basin (Galicia, NW-Spain) (Crocodylia, Plantae).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:153-165; 3Abb., 1 Taf.
- 112 1994 Fossile Schildkröten- und Krokodil-reste aus dem Tertiär Thrakiens (W-Türkei).-Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:137151; 6Abb., 2 Taf.
- 113 1994 Fejvar,O. & H.H. Schleich: Ein Chamäleonfund aus dem unteren Orleanium des Braunkohlen-Tagebaus Merkur-Nord (Nordböhmien).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:167-1735; 1Taf.
- 114 1994 Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 15. Neue Funde fossiler Chamäleonen aus dem Neogen Süddeutschlands.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:175-195; 3Abb., 1 Tab., 5 Taf.
- 115 1994 Gaffney,,E. & Schleich,H.H.: New Reptile Material from the German Tertiary.
16. On *Chelydopsis murchisoni* (BELL,1892) from the Middle Miocene Locality of Unterwohlbach, South Germany.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:197213; 2Abb., 4 Taf.
- 116 1994 Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands. 14. Die turolische Wirbel



Fossil Treasures From China
Feathered Dinosaurs, early Birds and other ancient Creatures

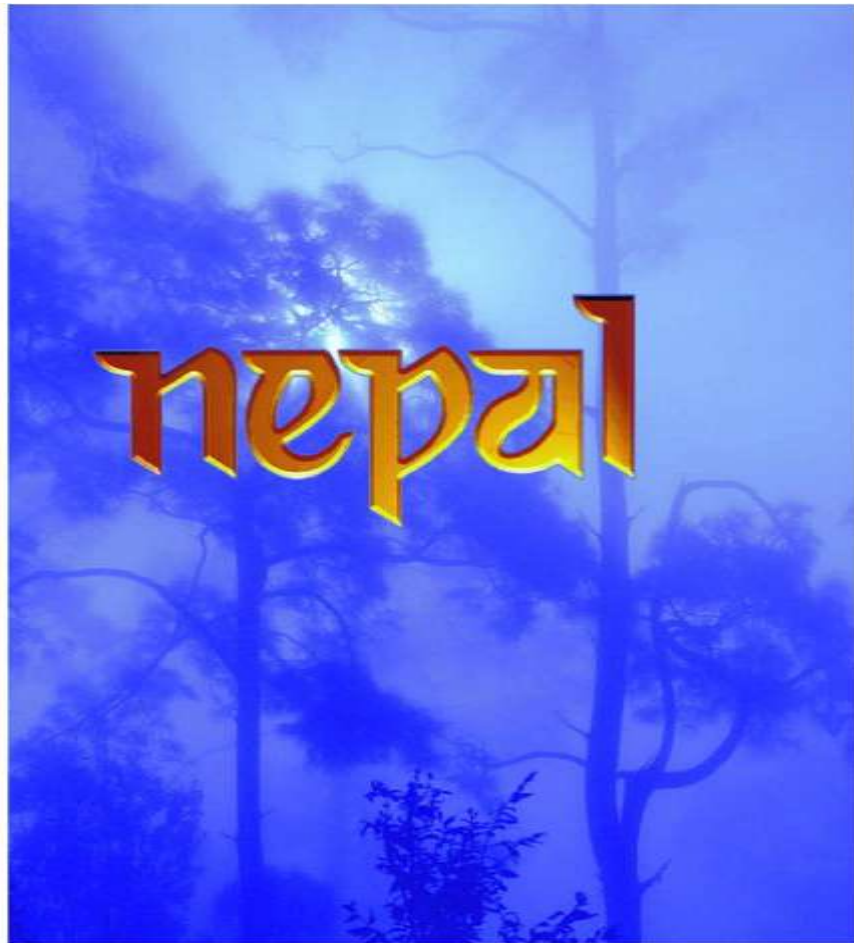
Fossil Schätze Chinas
Federtiere, Dinosaurier, Frühvögel und andere Urezeittiere

One Australian Natural History Museum

來自中國的化石珍藏

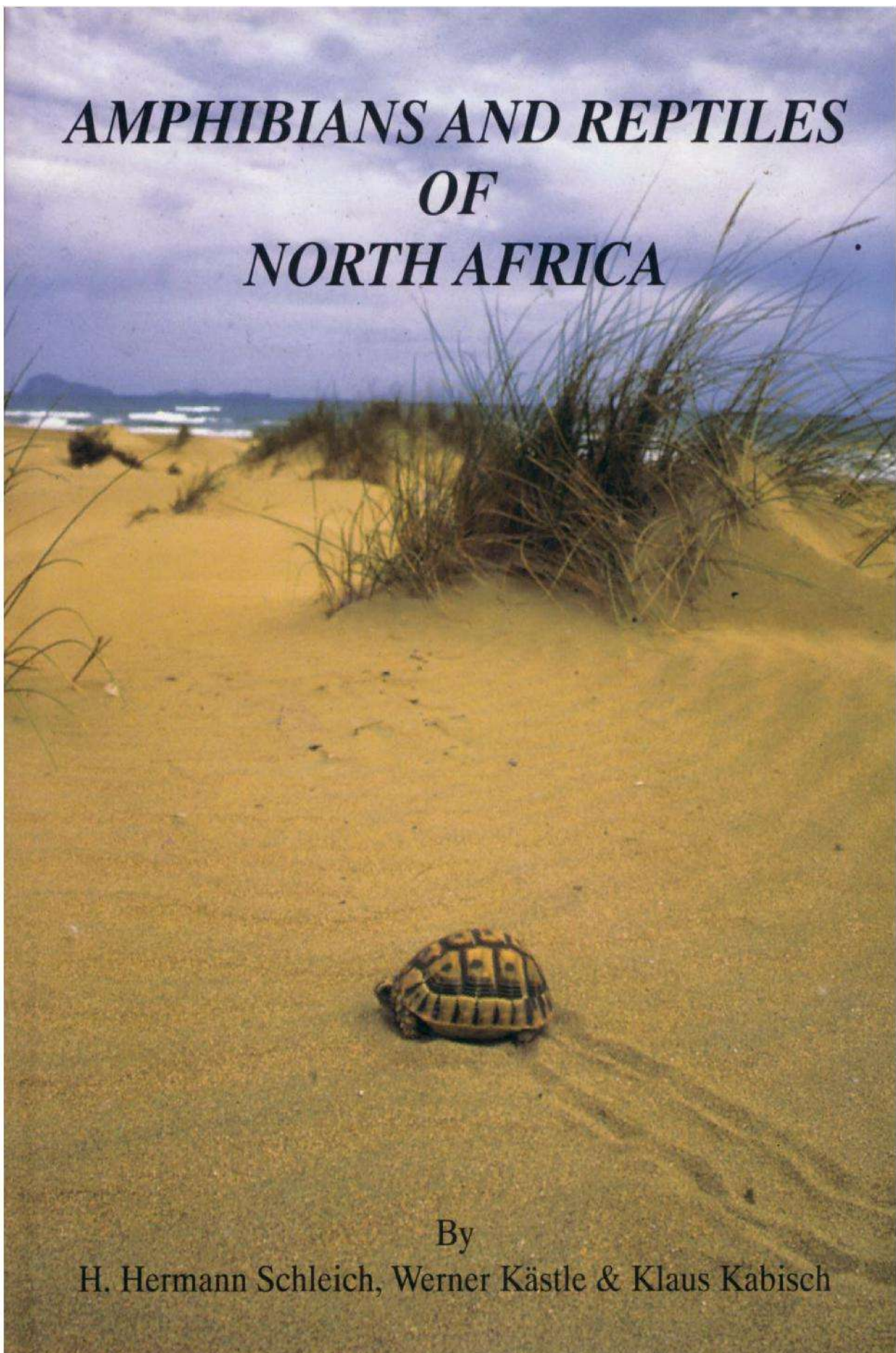
The left poster shows a colorful illustration of a feathered dinosaur standing on a branch, and a modern bird perched on a branch. Below them is a map of China with a red dot indicating the location of the finds. The right poster shows a close-up of a fossilized bone or shell fragment.

- tierfauna von Dorn-Dürkheim, Rheinhessen (SW-Deutschland). 4. Reptilia: Testudines.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:215-237;1Abb., 4 Taf.
- 117 1994 Corvinus,G. & Schleich,H.H. : An Upper Siwalik Reptile Fauna from Nepal.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:239-259;1Abb., 1 Tab., 6 Taf.
- 118 1994 Ein fossiler Schlangen-Häutungsrest (*Natrix cf. natrix*) aus dem quartären Sauerwasserkalk von Bad Cannstatt.- Cour.Forsch.- Inst. Senckenberg, 173:261-265;1 Taf.
- 119 1994 A. Zwick & H.H. Schleich: Quartäre Reptilienfunde von der Grabungsstelle Karain (S-Türkei). (Reptilia: Testudines, Squamata). - Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:267-281;2Abb., 1 Tab., 3 Taf.
- 120 1994 R. Windolf & H.H.Schleich.: Die Schildkröten der Bronze- und Eisenzeitlichen Ausgrabungsstelle Kastanas (Griechenland).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:283-298, 8Abb., 1 Tab.
- 121 1994 H.H. Schleich.H.H., P. Gassner & T.M. Maskey: Ultrastrukturen und Variabilität der Eischalen von *Gavialis gangeticus* (GMELIN 1789). (Crocodylia, Gavialidae).- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg, 173:299-313, 3Abb., 2 Tab., 3 Taf.
- 122 1994 H.H. Schleich & P. Gassner: Multiple Eischalenbildung bei *Testudo* (Reptilia: Testudines, Testudinidae).- Courier Forsch.- Inst. Senckenberg, 173:315-323;1Abb., 2 Taf.
- 123 1994 Szyndlar,Z. & Schleich,H.H.: Two species of the genus *Eryx* (Serpentes; Boidae; Erycinae) from the Spanish Neogene with comments on the past distribution of the genus in Europe.- *Amphibia-Reptilia*, 15: 233-248.
- 124 1994 Schleich,H.H. & Böhme,W.: Kupferzeitliche Schildkrötenreste aus der Grabung von Durankulak bei Tolbuchar in NO-Bulgarien (Reptilia: Testudines: *Testudo graeca*, *Emys orbicularis*).- Mitt. Bayr.Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 34:199-211
- 125 1994 Kühbandner, M. & Schleich, H.H.: *Odontomyia*-Larven aus dem Randecker Maar (Insecta: Diptera, Stratiomyidae).- Mitt. Bayr.Staatsslg. Paläont. hist. Geol., 34
- 183** Not chronologically listed!
- 126 1995-** Schleich,H.H. & Schleich,K. Cabo Verde * Kapverdische Inseln Buch. Naturreiseführer.- 197 S.; (St. Naglschmid) Stuttgart.
- 127 1996:** Schleich,H.H., Kästle,W. & Kabisch,K. Die Amphibien und Reptilien Nordafrikas.- Buch, Verlag S.Koeltz, 630 S; Koenigstein.
- 1996: Schleich, H. & Shah, K.B.: Records on Testudines from Nepal being prooved during last years field activities.- Abstracts: Intern. Conf. Biol. Conserv. S-
- Asian Amphibians and Reptiles, p.48; Peradeniyah, Sri Lanka.
- 1996: Lista vermelha para os reptéis (Reptilia).- in: Primeira Lista Vermelha de Cabo Verde. (Ed. Leyens,Th. & Lobi, W.) Cour. Forsch.-Inst. Senckenberg, 193: 121-125; Frankfurt.
- 1996: Beitrag zum Formenkreis von *Mauremys leprosa* in Nordafrika, Teil I. (Reptilia: Chelonii: Emydidae).- Spixiana, Suppl. 22: 29-59
- 131 1997:** Das andere Nepal (Hrsg.). Ausstellungskatalog. 119 S.
- 132 1997a: Nepal – Stichpunkte zur Landeskunde, Daten zur Geschichte.- in: Das andere Nepal.- S. 1-4; Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 133 1997b: Nepal- Schnittpunktder Kulturen und Völker.- in: Das andere Nepal.- S. 5-6; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- Siwaliks.- in: Das andere Nepal.- S. 11-18; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 135 1997d: Zur Tier-und Pflanzenwelt Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 19-26; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 136 Nationalparks im Süden Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 27-36; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Schleich, H.H. & K.Ernst: ARCO NEPAL e.V. –ein Förderverein für den Schutz der Amphibien- und Reptilien Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 39; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Anders, C.C., Kästle, W., Shah, K.B. & Schleich, H.H.: Die Amphibien und Reptilien Nepals.- in: Das andere Nepal.-S. 41 - 54; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 139 1997: Ernst, K., Maskey, T.M. & Schleich, H.H. Schildkrötenschutz in Nepal.- in: Das andere Nepal.- S. 55 - 60; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 140 1997: Rai, N., Schleich, H.H. & Srivastava, R.: Kurze und typische Gerichte Nepals.- in: Das andere Nepal.- S. 103-106; Fuhlrott-Museum, Wuppertal
- 1997: Ernst, K., Shah, K.B. & Schleich, H.H.: Schildkrötenschutz in Nepal.- Reptilia, 7, Jg. 2(5): 43-48.
- 1997: Ernst, K., Shah, K.B. & Schleich, H.H.: Protección de las tortugas en Nepal.- Reptilia, 3(13):64-69



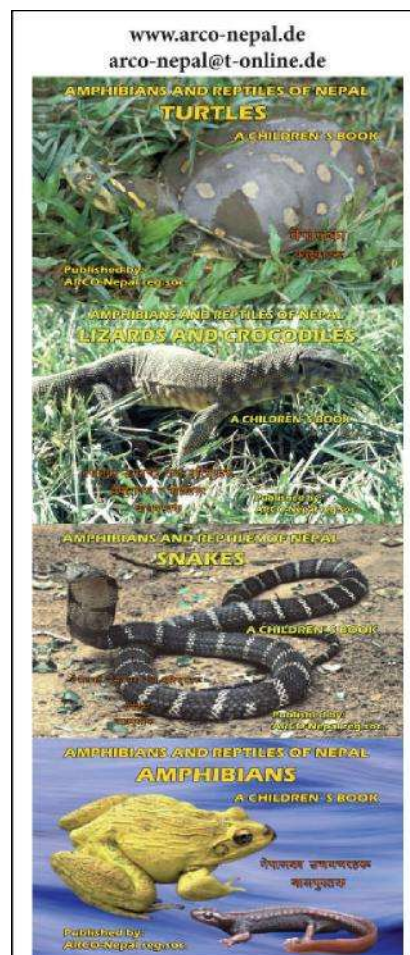
- 1998:** Die Ewig Verdammten – Wissenswertes aus der Welt der Amphibien und Reptilien.- Ausstellungskatalog, 82 S., Fuhlrott-Museum; Wuppertal.
- 144 1998: Anders, C.C., Schleich, H.H. & Shah, K.B.- Contributions to the Biology of *Tylototriton verrucosus* Anderson 1871 from East Nepal (Amphibia, Caudata: Salamandridae).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 1-26
- 145 1998: Schleich, H.H. & Anders, C.C.: *Tomopterna maskeyi* spec. nov. from Nepal (Amphibia, Anura).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 57-72
- 146 1998a: Anders, C.C. & Schleich, H.H.: First record of *Polypedates taeniatus* (Boulenger, 1906) from Nepal (Amphibia, Anura: Rhacophoridae).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 73-86
- 147 1998b: Anders, C.C. & Schleich, H.H.: Brief Notes on the Anatomy of the Female Urogenital Tract of *Sitana sivalensis*.- Veröffentlichungen Fuhlrott-Museum, 4: 227-232
- 148 1998: Schleich, H.H., Kästle, W. & Shah, K.B.: Description of *Sitana sivalensis* spec. nov., (Sauria:Agamidae) from South Nepal.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 87-100
- 149 1998a: Schleich, H.H. & Kästle, W.: SEM Studies on the Morphology of *Sitana sivalensis* spec.nov. and *Sitana ponticeriana* Cuvier 1829.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 101-120
- 150 1998b: Schleich, H.H. & Kästle, W.: *Sitana fusca* spec. nov., a further Species from the *Sitana sivalensis* - Complex.- Veröffentlichungen Fuhlrott-Museum, 4: 207-226
- 151 1998c: Schleich, H.H. & Kästle, W.: *Gonydactylus nepalensis* spec. nov. from the Inner Terai of Far West Nepal (Reptilia, Sau-ria: Gekkonidae).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 269-280
- 152 1998a: Kästle, W. & Schleich, H.H.: Notes on Comparative Ethology and Taxonomy of the Genus *Japalura*.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 233-246
- 153 1998b: Kästle, W. & Schleich, H.H.: Contributions to the Biology of *Japalura kumaonensis* (Annandale, 1907).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 247-268
- 154 1998: Schleich, H.H. & Maskey, T.M.: Necessity for a Turtle Conservation in Nepal.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 281-290
- 155 1998: Maskey, T.M., Kölle, P., Hoffmann, R., Anders, C.C. & Schleich, H.H.: Disastrous Impact of Intestinal Infection in captive bred Gharial Hatchlings.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 291294
- 156 1998: Patnaik, R. & Schleich, H.H.: Fossil Microreptiles from Pliocene Siwalik Sediments of India.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 295-300
- 157 1998: Bajpai, S., Sahni, A. & Schleich, H.H.: Late Cretaceous Gekkonid Egg Shells from the Deccan Intertrappeans of Kutch (India).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 301-306.
- 158 1998: Sahni, A., Singh, S., Gaffney, E. & Schleich, H.H.: Reptilia from the Intertrappean Beds of Bombay (India).- 307-320.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4: 307-320.
- 159 **1999:** Thangkas – Buddhistische Rollbilder aus Nepal und Tibet.- 14 S.
- 160 1999: Schleich, H. H. (Hrsg.): Johann Carl Fuhlrott – Lehrer und Forscher in Elberfeld (1830-1877).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 306 S.
- 161 1999: Schleich, H.H.: Ein Beitrag zur Ausstellung „Vita J.C. Fuhlrott“ im Fuhlrott-Museum.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 5: 1-20.
- 162 1999: Diener, A. & Schleich, H.H.: Recherchen zur aktuellen Verteilung von Fuhlrott-Namensträgern in Deutschland.- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 5: 291-298.
- 163 1999: Schleich, H. H.: Der Neanderthaler – Das Original im Fuhlrott-Museum.- 18 S.
- 164 **2000:** Schleich, H. H.: Schildkröten Nepals – ein Kindermalbuch / Turtles of Nepal – A children´s colouring book.- engl/deutsch; 36 S; Fuhlrott-Museum Wuppertal & ARCO-NEPAL e.V.
- 165 2000: Schleich, H. H.: Turtles of Nepal – A children´s colouring book.- engl/nepali; 36 S; Fuhlrott-Museum Wuppertal & ARCO-NEPAL e.V.
- 166 2000: Schleich, H.H., K. Ernst & T.M. Maskey.: Urgent Call for a Turtle Conservation in Nepal.- p.307-326; in: Nepal Myths & Realities (Eds. Thapa & Baaden); Book Faith India, Delhi.
- 167: 2000: Schleich, H. H. (Hrsg.): Bhutan – Druk Yul, Land des Donnerdrachen.- 70 S.
- 168 2000: Bhutan – Druk Yul, Land des Donnerdrachen.- S. 7-10; in: Bhutan – Druk Yul, Land des Donnerdrachen.- 70 S.; Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 169 2000: Schleich, H.H. & Kästle, W.: Umweltverständnis und Nationalparks.- S. 11-23; in: Bhutan – Druk Yul, Land des Donnerdrachen.- 70 S. Fuhlrott-Museum, Wuppertal.

AMPHIBIANS AND REPTILES OF NORTH AFRICA



By
H. Hermann Schleich, Werner Kästle & Klaus Kabisch

- 170 2000: Schleich, H.H.: Leben in Bhutan.- S. 25-27; in Bhutan – Druk Yul, Land des Donnerdrachen.- 70 S. Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 171 2000: Anders, C. & Schleich, H.H. Religion und Mythologie.- S. 33-38; in Bhutan – Druk Yul, Land des Donner-drachen.- 70 S. Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 172 2000: Schleich, H.H.: Nationales.- S. 55-56; in: Bhutan – Druk Yul, Land des Donnerdrachen.- 70 S. Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 173 2000: Schleich, H.H. (Hrsg.): Muscheln, Salz und Kokosnüsse –Geld der Naturvölker/ Vormünzliche Zahlungsmittel.- 53 S.; Fuhlrott-Museum, Wuppertal.
- 174 2000: Die Wahren Herrscher. Wissenswertes aus der Welt der Wirbellosen.- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 146 S.; Wuppertal
- 175 2000: Burlon, O. & Schleich, H.H.: Gen-technologische Spurensuche.- BIOforum, 11: 794-795.
- 176 2001: Fossile Schätze Chinas. Gefiederte Dinosaurier, Urvögel und andere Urzeittiere.-/Fossil Treasures from China. Feathered Dinosaurs, early Birds and other ancient Creatures.- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 64 S.; Wuppertal
- 177 2001: Kirsch, R. & Schleich, H.H. China - Land und Leute / China - Country and People.- S.9-17. in: Fossile Schätze Chinas/Fossil Treasures from China (Hrsg.).- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 64 S.; Wuppertal
- 178 2001: Das andere Nepal (Hrsg.).- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 144 S.; Wuppertal. 2. Auflage
- 179 2001: Rai, K.R., Kästle, W. & Schleich, H.H.: The Disaster of Mai Pokhari (Impacts on Crocodile Salamander).- Mechi Campus Journal, pp:58-59; Jhapa, Nepal
- 180: 2002:** Schleich,H.H. & Kästle, W. (Hrsg.): Amphibians and Reptiles of Nepal.- (A.R.G.Gantner) FL-Ruggell. pp. 1201
- 181:** 2002: Rai,K.R., Schleich, H.H. & Yadav, U.K.R.: Distribution and Ethno-Herpetology of Tokeh (Gekko Gecko) in Nepal.- J.Nat.Hist.Mus., Vol.21:137-148;Kathmandu,Nepal.
- 182:** 2003: Gaffney, E.S., Sahni, A., Schleich, H., Singh, S.D., Srivastava, R.: Sankuchemys, a new Side-Necked Turtle (Pelomedusoides: Bothremydidae) from the Late Cretaceous of India.-American Museum Nr.3405:pp.10.
- “183“ not chronological!
- Sanchiz, B., Alcobendas, M. & Schleich, H.H. (1994): Evidence of seasonal growth in extinct oligocene palaeobatrachid anurans.- Copeia, 1: 232-233.
- 184 2011: Schleich,H.H. & Gonzalez Miras, E.: Anfibios y Reptiles de Almeria.- pp. 44; Arco-Nepal, Munich
- 185 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – AMPHIBIANS; pp.32, Arco-Nepal, Munich.
- 186 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – TURTLES.- pp.38; Arco-Nepal, Munich.
- 187 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – LIZARDS & CROCODILES.- , pp.40, Arco-Nepal, Munich.
- 188 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – SNAKES.- pp.48, Arco-Nepal, Munich.
- 189 2012: Turtle Conservation for Nepal´s Endangered Species – Field ID Cards by ARCO-Nepal, 42 pp. Arco-Nepal, Munich
- 190 2013: Kästle, W., Rai, K. & Schleich, H.H.: Fieldguide to the Amphibians and Reptiles of Nepal.- in prep



AMPHIBIANS AND REPTILES OF NEPAL

Jetzt lieferbar!

Available now!



H. Hermann Schleich & Werner Kästle, Eds.

**Libros, Volumenes Especiales, Catalogos
Sonderbände, Bücher, Kataloge:**

- 1) 1981: Die Jungtertiären Schildkröten Süddeutschlands unter besonderer Berücksichtigung der Fundstelle Sandelhausen.- Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 48:372 S.
- 2) 1985: Neue Reptilienfunde aus dem Tertiär Deutschlands.- Münchener Geowiss. Abh.(A),4, 150 S. 1987: Herpetofauna Caboverdiana.- 75 S., Spixiana Suppl.12
- 3) 1988: Schleich,H.H. & Kästle,W.: Reptile Egg-Shells SEM Atlas.- 123 S.,Fischer, Stuttgart, New York.
- 4) 1994: Schleich, H.H. (Ed.): Amphibien und Reptilien aus dem Känozoikum Eurasiens.- Cour. Forsch. Inst. Senckenberg, 173: 359 S.
- 5) 1995: Schleich,H.H. & Schleich,K.: Cabo Verde * Kapverdische Inseln. Naturreiseführer.- 197 S.; (St. Naglschmid) Stuttgart.
- 6) 1996: Schleich,H.H., Kästle,W. & Kabisch,K.: Amphibians and Reptiles of North Africa.- 630 pp., (S. Koeltz) Königstein.
- 7) 1988: Schleich, H.H. : Schildkröten aus dem Känozoikum Mitteleuropas.- Stud. Geol. Salmanticensia, Vol. Especial 3, pp. 186
- 8) 1998: Contributions to the Herpetology of S-Asia (Nepal, India).- Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 4:1-322
- 9) 1997: Das andere Nepal (Hrsg.).- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 118 S.; Wuppertal
- 10) 1998: Die Ewig Verdammten – Wissenswertes aus der Welt der Amphibien und Reptilien.- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 82 S.; Wuppertal
- 11) 1999: Schleich, H. (Hrsg.): Johann Carl Fuhlrott – Lehrer und Forscher in Elberfeld (1830-1877). Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 5: 1-306.
- 12) 2000: Schleich, H.H. (Hrsg.): Muscheln, Salz und Kokosnüsse –Geld der Naturvölker/ Vormünzliche Zahlungsmittel.- 53 S.; Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, Wuppertal.

Books, Special Volumes, Catalogues

- 13) 2000: Die Wahren Herrscher. Wissenswertes aus der Welt der Wirbellosen.- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 146 S.; Wuppertal
- 14) 2001: Fossile Schätze Chinas. Gefiederte Dinosaurier, Urvögel und andere Urzeittiere.-/Fossil Treasures from China. Feathered Di-nosaurs, early Birds and other ancient Crea-tures.- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 64 S.; Wuppertal
- 15) 2001: Das andere Nepal (Hrsg.).- Ausstellungskatalog Fuhlrott-Museum, 144 S.; Wuppertal. 2. Auflage
- 16) 2002: Schleich,H.H. & Kästle, W. (Hrsg.): Amphibians and Reptiles of Nepal.- (A.R.G.Gantner) FL-Ruggell. pp. 1201
- 17) 2002: Schleich, H. (Hrsg): Anders, C.: Biologie und Systematik der Amphibien Nepals.-Veröffentlichungen aus dem Fuhlrott-Museum, 6: pp. 630
- 18) 2011: Schleich,H.H. & Gonzalez Miras,E.: Anfibios y Reptiles de Almeria.- pp. 44; Arco-Nepal, Munich
- 19) 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – AMPHIBIANS; pp.32, Arco-Nepal, Munich.
- 20) 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – TURTLES.- pp.32; Arco-Nepal, Munich.
- 21) 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – LIZARDS & CROCODILES.- , pp.32, Arco-Nepal, Munich.
- 22) 2012: Schleich,H.H. & Rai,K.R.: Amphibians and Reptiles of Nepal – SNAKES.- pp.32, Arco-Nepal, Munich.
- 23) 2012: Schleich, H.H.: Turtle Conservation for Nepal's Endangered Species – Field ID Cards by ARCO-Nepal, 42 pp. Arco-Nepal, Munich

24) 2013: Kästle, W., Rai, K. & Schleich
Field Guide to Amphibians and Reptiles of
Nepal.- pp 625, ARCO-Nepal, Munich

